

بيئة الكمبيوتر

مستوى الأوساخ العالقة	G2 أو أقل كما هي محددة من خلال ISA-S71.04-1985
الرطوبة النسبية (الحد الأقصى)	من 20% إلى 80% (غير مكثف)
نطاق درجة الحرارة	التشغيل من 10 إلى 35 درجة مئوية (من 50 إلى 95 درجة فهرنهايت)
الاهتزاز (الحد الأقصى)*	التخزين من 40- إلى 65 درجة مئوية (من 40- إلى 149 درجة فهرنهايت)
الصددمات (الحد الأقصى)†	0.25 GRMS 40 جيجا لـ 2 ميلي ثانية بتغير في السرعة يبلغ 20 بوصة/ث (51 سم/ث)
الارتفاع (الحد الأقصى)	2.20 GRMS 50 جيجا لـ 26 ميلي ثانية بتغير في السرعة يبلغ 320 بوصة/ث (813 سم/ث)
	من 15.2- م إلى 3048 م (من 50- قدم إلى 10,000 قدم)
	من 10,668 م إلى 15.2- م (من 35,000 قدم إلى 50- قدم)

* مقياس باستخدام طيف الاهتزاز العشوائي الذي يحاكي بيئة المستخدم.

† تم القياس باستخدام نبضة نصف ساين 2 ميلي ثانية أثناء استخدام محرك الأقراص الثابتة.

‡ تم القياس باستخدام نبضة نصف ساين 2 ميلي ثانية أثناء كون رأس محرك الأقراص الثابتة في وضع الانتظار.





معدلات الطاقة

- 100 فولت تيار مستمر إلى 240 فولت تيار مستمر
- 100 فولت تيار مستمر إلى 127 فولت تيار مستمر/200 فولت تيار مستمر إلى 240 فولت تيار مستمر
- 50 إلى 60 هرتز

فولتية الإدخال

تردد الإدخال

- 4.0 أمبير
- 7.0 أمبير/3.50 أمبير

تيار الإدخال (الحد الأقصى)



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط



قارئ بطاقات الوسائط

فتحة واحدة 5 في 1

النوع

البطاقات المدعومة

- الرقمية الآمنة (SD)
- البطاقة الرقمية الآمنة الموسعة (SDXC)
- بطاقة SD عالية السعة (SDHC)
- بطاقة الوسائط المتعددة (MMC)
- MultiMedia Card plus (MMC+)



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط

التخزين

- 3 SATA 3 جيجابت/ث لمحرك الأقراص الضوئية
- 6 SATA 6 جيجابت/ث لمحرك الأقراص الثابتة
- محركين 2.5 بوصة أو محرك 3.5 بوصة
- محرك أقراص DVD+/-RW واحد مقاس 9.5 مم

الوصلة

محرك الأقراص الثابتة

محرك أقراص ضوئية (اختياري)



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط

الصوت

Waves MaxxAudio مع Realtek Audio Codec ALC3600-CG
قناة 5.1 مدمجة، صوت Intel عالي الوضوح

وحدة التحكم
النوع



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط

الفيديو

وحدة التحكم:

بطاقات الرسومات Intel HD

مدمجة

NVIDIA GeForce GT 730

منفصلة

الذاكرة:

الذاكرة المشتركة للنظام

مدمجة

2 جيجابايت GDDR3

منفصلة



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط



الاتصالات

10/100/1000 ميجابايت/ث لوحدة تحكم Ethernet مدمجة على لوحة النظام

إيثرنت

• يصل إلى Wi-Fi 802.11ac

الاتصال اللاسلكي

• Bluetooth 4.0



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط



المنافذ والموصلات

الخارجية:

الشبكة

منفذ RJ45 واحد

USB

• أربع منافذ USB 2.0

• منفذان USB 3.0

الصوت

• منفذ سماعة رأس

• منفذ ميكروفون واحد

• منفذ دخل واحد

• منفذ إخراج واحد

الفيديو

• منفذ VGA واحد

• منفذ HDMI واحد

داخلية:

M.2 فتحة

فتحة بطاقة M.2 واحدة لـ Wi-Fi وبطاقة بلوتوث متعددة الوظائف

منفذ PCIe

• منفذان لبطاقة PCIe x1

• منفذ بطاقة PCIe x16 واحد



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط

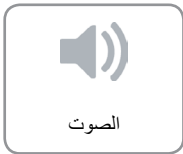


الذاكرة

فتحتان UDIMM	الفتحة
قناة DDR3L ثنائية	النوع
1600 MHz	السرعة
2 جيجابايت، و4 جيجابايت، و8 جيجابايت، و12 جيجابايت، و16 جيجابايت	التكوينات المدعومة



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط



معلومات النظام

Inspiron 3650

موديل الكمبيوتر

- معالج Intel Celeron
- معالج Intel Pentium
- الجيل السادس معالج Intel Core i3
- الجيل السادس معالج Intel Core i5
- الجيل السادس معالج Intel Core i7

المعالج

Intel H110

مجموعة الشرائح



التخزين



الصوت



الفيديو



الاتصالات



المنافذ والموصلات



الذاكرة



معلومات النظام



الأبعاد والوزن



بيئة الكمبيوتر



معدلات الطاقة



قارئ بطاقات الوسائط

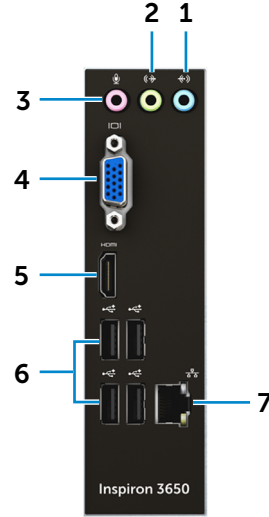
الأبعاد والوزن

الارتفاع	350 مم (بوصة 13.78)
العرض	154 مم (بوصة 6.06)
العمق	282.6 مم (بوصة 11.12)
الوزن (الحد الأقصى)	7.4 كجم (رطل 16.3)

ملاحظة: قد يختلف وزن الكمبيوتر المكتبي حسب التكوين المطلوب والتنوع في الشركة المصنعة.



اللوحة الخلفية



من الأمام



الخلفية



اللوحة الخلفية

6 منافذ USB 2.0 (4)

يوصل أجهزة طرفية مثل أجهزة التخزين، والطابعات، وما إلى ذلك. يوفر سرعات لنقل البيانات تصل إلى 480 ميجابايت.

7 منفذ الشبكة

يوصل كبل إيثرنت (RJ45) من جهاز توجيه أو مودم واسع النطاق للشبكة أو للوصول إلى الإنترنت.

يشير المصباحان الموجودان بجوار الموصل إلى حالة اتصالات الشبكة السلكية ونشاطها.

1 منفذ الدخل

يتصل بأجهزة تسجيل أو تشغيل مثل الميكروفون أو مشغل CD.

2 منفذ الخرج

يتصل بمكبرات الصوت.

3 منفذ الميكروفون

يقوم بتوصيل ميكروفون خارجي لتوفير إدخال الصوت.

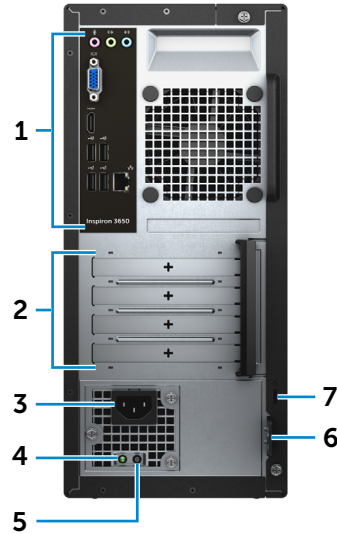
4 منفذ VGA

اتصل بشاشة خارجية أو جهاز عرض.

5 منفذ HDMI

يوصل تليفزيون أو جهاز مدعم بخرج HDMI. يوفر خرج الفيديو أو الصوت.

الخلفية



من الأمام



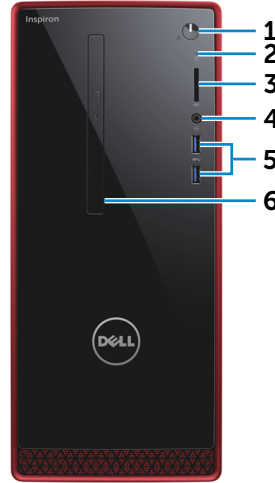
الخلفية



اللوحة الخلفية

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>5 زر تشخيص إمداد الطاقة
اضغط لبدء اختبار مدى توفر إمداد الطاقة.</p> <p>6 حلقات القفل
تقوم بتوصيل قفل لمنع الوصول غير المسموح به إلى الجزء الداخلي من الكمبيوتر.</p> <p>7 فتحة كبل الأمان
يوصل كبل أمان لمنع النقل غير المسموح به من الكمبيوتر.</p> | <p>1 اللوحة الخلفية
يقوم بتوصيل USB، وصوت، وفيديو، وأجهزة أخرى.</p> <p>2 فتحات بطاقة توسيع
يتيح إمكانية الوصول إلى المنافذ الموجودة في أي بطاقات PCI-Express مثبتة.</p> <p>3 منفذ التيار
يقوم بتوصيل كبل التيار لتوفير التيار إلى الكمبيوتر.</p> <p>4 مصباح وحدة الإمداد بالتيار
يشير إلى مدى توفر الطاقة من وحدة الإمداد بالتيار.</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

من الأمام



من الأمام



الخلفية



اللوحة الخلفية

1 زر التيار

اضغط عليه لتشغيل الكمبيوتر إذا لم يكن قيد التشغيل، أو إذا كان في حالة السكون.

اضغط لوضع الكمبيوتر في حالة السكون إذا كان قيد التشغيل.

اضغط مطولاً لمدة 4 ثوانٍ لدفع الكمبيوتر لكي يتوقف عن التشغيل.

ملاحظة: يمكنك تخصيص أسلوب زر التشغيل في خيارات الطاقة. لمزيد من المعلومات، راجع أنا وجهاز Dell الخاص بي على

www.dell.com/support

2 مصباح نشاط محرك الأقراص الثابتة

يضيء عندما يقرأ الكمبيوتر أو يكتب البيانات من وإلى محرك الأقراص الثابتة.

3 قارئ بطاقات الوسائط

يقرأ من بطاقات الوسائط ويخزن عليها.

4 منفذ سماعة الرأس

يوصيل سماعة رأس، أو ميكروفون، أو سماعة رأس (منفذ متعدد الوظائف لسماعة الرأس والميكروفون).

5 منافذ USB 3.0 (2)

يوصل أجهزة طرفية مثل أجهزة التخزين، والطابعات، وما إلى ذلك. يوفر سرعات لنقل البيانات تصل إلى 5 جيجابايت.

6 محرك أقراص ضوئية (اختياري)

القراءة والكتابة إلى الأقراص المضغوطة وأقراص DVD.

Inspiron 3650



طرق العرض

المواصفات



حقوق الطبع والنشر © لعام 2015 لشركة Dell Inc. جميع الحقوق محفوظة. هذا المنتج محمي من قبل الولايات المتحدة وحقوق الطبع والنشر الدولية وحقوق الملكية الفكرية. Dell™ كما يُعتبر شعار Dell علامة تجارية مسجلة لشركة Dell Inc. في الولايات المتحدة وأو الولايات القضائية الأخرى. تُعتبر كل العلامات والأسماء الأخرى المذكورة هنا علامات تجارية مملوكة للشركات الخاصة بها.

07 - 2015 مراجعة A00

الموديل التنظيمي: D19M | النوع: D19M002

موديل الكمبيوتر: Inspiron 3650

ملاحظة: قد تختلف الصور الموجودة في هذا المستند عن الكمبيوتر حسب التكوين الذي طلبته.